RECEIVED

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

DEC. 1 6. 2004 出願人代理人 HARA KENZO PATENT 原 謙三 様 あて名 PCT 国際調査機関の見解書 〒 530-0041 大阪府大阪市北区天神橋2丁目北2番6号 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1] 大和南森町ビル 原謙三国際特許事務所 発送日 14.12.2004 (日.月.年) 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 出願人又は代理人 の書類記号 K05324PCT 優先日 国際出願日 国際出願番号 17. 09. 2003 V (日.月.年) 10.09.2004 (日.月.年) PCT/JP2004/013245 国際特許分類 (IPC) Int. Cl⁷ C07C51/00, 53/02, C07B61/00 出願人 (氏名又は名称) 独立行政法人科学技術振興機構

1.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	× 第I欄	見解の基礎
	■第Ⅱ欄	優先権
	第11欄	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
	第Ⅳ欄	発明の単一性の欠如
	※ 第Ⅴ欄	PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
		それを裏付けるための文献及び説明
	× 第VI欄	ある種の引用文献
	第VII欄	国際出願の不備
	第VII欄	国際出願に対する意見

2. 今後の手続き

国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。

この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。

さらなる選択肢は、様式 P C T / I S A / 2 2 0 を参照すること。

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

	·		
見解書を作成した日 18.1	1. 2004		
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 吉良 優子	4 H	3036
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3	3 4 4 3

第1欄 見解の基礎	·	• •	
1. この見解書は、下	記に示す場合を関	余くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。	
この見解書は、 それは国際調査	をのために提出さ	語による翻訳文を基礎として作成した。 れたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。	
2. この国際出願で開 以下に基づき見解		D範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、	
a. タイプ	配列表		
	配列表に	関連するテーブル	
b. フォーマット	書面		·
	コンピュ	ータ読み取り可能な形式	
		•	_
c. 提出時期	出願時の	国際出願に含まれる。	
	□ この国際	出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された	
·	出願後に	、調査のために、この国際調査機関に提出された	
3. さらに、配列 た配列が出願 あった。	表又は配列表に関 時に提出した配列	関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加 例と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述	して提出し 書の提出が
	•		
4. 補足意見:	·		
•		•	
	•		·
			·
	•		
	•	•	
	,		

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/013245

それを裏付る文献及び説明 1. 見解	,		
新規性(N)	請求の範囲	1-7	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-7	有 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-7	

2. 文献及び説明

文献1:JP 59-112938 A(東京工業大学長)1984.06.29

文献2:JP 60-25948 A(東京工業大学長)1985.02.08

文献3:JP 56-166146 A(帝人株式会社)1981.12.21

請求の範囲1~7に係る発明は、国際調査報告で引用された何れの文献にも開示されておらず、新規性及び進歩性を有する。特に、一般式(1)で表される有機金属錯体を使用することは、何れの文献にも開示されていない。

第VI欄 ある種の引用文献

[E, X]

1	. ある種の公表された文書(PCT規	ある種の公表された文書(PCT規則43の2.1及び70.10)			
	出 願番 号 特許番号	公知日 (日.月.年)	出願日 _ <u>(日、月、年)</u> _	優先日(有効な優先権の主張) <u>(日.月.年)</u>	
	TP 2004-224715 A	12, 08, 2004	21. 01. 2003		

JP 2004-217632 A 05. 08. 2004 19. 12. 2003 25. 12. 2002 [E, X]

2. 書面による開示以外の開示(PCT規則43の2.1及び70.9)

書面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示の日付	書面による開示以外の開示に言及している
	(日.月.年)	書面の日付(日. 月. 年)